

全息视觉 投影互动 投影

产品名称	全息视觉 投影互动 投影
公司名称	深圳市全息视觉科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	龙岗坂田街道五和大道雅园路16号大厦2楼
联系电话	13537731956

产品详情

全息，全息投影，全息展示

全息投影;展示;应用;全息投影照片

科幻影片中常常出现全息技术，人或物体以及图形文字以三维的形式在空气中显示，就像电影《星球大战》中的全息通讯、《钢铁侠》中的全息电脑、《普罗米修斯》中全息沙盘等等。科幻电影中的技术多数是虚构的，而往往这些虚构的、幻想的技术却表达社会的需求，指引着科研的方向，全息也是一样。

目前，全息成像工艺相当复杂，制作成本高，还不能普遍地应用到在社会生活和娱乐中，因此全息投影有了其生长和发展的空间。全息投影技术不同于平面银幕投影仅仅在二维表面通过、阴影等效果实现立体感，它是真正呈现立体的影像，理论上可以360°观看影像。[1]这种全息投影技术可以呈现出图像浮现在空中的效果，但是所投射出的影像需要依靠透明的介质作为载体，互动墙面投影，并且对空间的光环境要求相对较高。虽然这样，但这种全息投影技术的优点在于实现成本低、制作方便、趣味性高、视觉效果逼近全息等等，在无介质全息技术应用到我们的生活中之前，全息投影技术有较高的应用空间。

看似简单的产品只要能够满足人们的需求，那就会有较高的应用价值。

深圳市全息视觉科技公司是国内专注于全息多媒体展厅设计制作的，业务内容涵盖互动投影、数字沙盘、全息投影技术、裸眼3d、折幕投影、沉浸式投影等服务。

全息，全息沙盘，电子沙盘，沙盘模型

电子沙盘可以融合更多的设计和新鲜元素，可以满足更多客户的个性化需求，并且更新速度更快，电子沙盘特点：

- 1、展示内容广。电子沙盘以简单明了，一目了然的手法可以充分体现展示内容的特点。
- 2、设计手法精湛。整个展示过程不落俗套，既有在传统展板上的创新，又有基于充分体现现代高新科技成就上的互动；既有场面宏大的国内的大模型，又有制作精巧、竖向布局的数十个小模型；
- 3、展示手段先进。大量运用高科技展示手法，集声、光、电、互动项目、三维动画、影视等现代视觉效果之大成，结合趣味性、互动性与知识性，寓展于乐，实现了与观众的“互动革命”。。
- 4、科技含量。电子沙盘设有中央控制系统，包括总体控制，厅内照明、灯饰、计算机、电视机、操作台以及空调等强弱电系统按照预先编制的运行程序自动运行，从开启电源到关闭电源，都不需要人为控制，自动运行。

电子沙盘融合了非常多的设计和新鲜的元素，给人非常震撼的感觉，更为重要的一点是电子沙盘可以进行更新，而不是需要全部替换，一旦项目的某个部分发生了改变，可以对其进行更新，不需要破坏整体的结构性。

深圳市全息视觉科技公司是国内专注于全息多媒体展厅设计制作的，业务内容涵盖互动投影、数字沙盘、全息投影技术、裸眼3d、折幕投影、沉浸式投影等服务。

在众多科学技术中，3D全息投影给公众带来想象，投影，它甚至被认为是未来技术。其实当下我们已经有了许多3D全息投影的尝试，效果还不错哦。

目前，互动投影技术，3D全息投影还是主要应用在舞台上，“初音未来”的演唱会，“梅艳芳”的表演现场，还有全息商业展示以及T台表演。虽然当下的全息投影技术离我们在科幻电影中看到的还是有差距，却已经有了不小的进步。

目前，相对比较成熟的技术有三种。一种是日本公司ScienceandTechnology发明用激光束来投射实体的3D影像，通过不断在空气中进行小型来实现短暂的3D图像。另一种是美国麻省29岁理工研究生ChadDyne发明的空气投影和交互技术，它能将图像投射在水蒸气液化形成的小水珠上，投影互动，由于分子震动不均衡，可以形成层次和立体感很强的图像。还有一种是南加利福尼亚大学创新科技研究院的研究人员发明的360度全息显示屏，将图像投影在一种高速旋转的镜子上从而实现三维图像。

也许有一天，我们真的能体验到科幻世界里的高科技。

深圳市全息视觉科技公司是国内专注于全息多媒体展厅设计制作的公司，业务内容涵盖互动投影、数字沙盘、全息投影技术、裸眼3d、折幕投影、沉浸式投影等服务。

全息视觉(图)-投影互动-投影由深圳市全息视觉科技有限公司提供。深圳市全息视觉科技有限公司(www.quanxm.com)是一家从事“深圳市全息视觉科技有限公司”的公司。自成立以来，我们坚持以“诚信为本，稳健经营”的方针，勇于参与市场的良性竞争，使“全息视觉”品牌拥有良好口碑。我们坚持“服务为先，用户至上”的原则，使全息视觉在创意设计中赢得了众的客户的信任，树立了良好的企业形象。特别说明：本信息的图片和资料仅供参考，欢迎联系我们索取准确的资料，谢谢！

